			PCT/JF	03/08352
	SIFICATION OF SUBJECT MATTER			
Int.	Cl ⁷ H01L21/31, H01L21/302, H01	LL21/027		
According (o International Patent Classification (IPC) or to both na	ational classification as	nd IPC	
B. FIELD	S SEARCHED			
	ocumentation searched (classification system followed		ools)	
int.	Cl ⁷ H01L21/31, H01L21/302, H01	LT51/02/		
Documenta	ion searched other than minimum documentation to the	e extent that such docu	ments are included	in the fields searched
Jits	lyo Shinan Koho 1922-1996 i Jitsuyo Shinan Koho 1971-2003	Toroku Jitsuy Jitsuyo Shina		
Electronic	ata base consulted during the international search (nam	ie of data base and, wr	iere practicable, sea	ich terms usea)
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category*	Citation of document, with indication, where ap	ppropriate, of the releva	ant passages	Relevant to claim No.
X	US 6004631 A (Seiko Epson Co			. 1-13, 18-32
Ϋ́	21 December, 1999 (21.12.99), 14-17 Figs. 1, 11			14-11
	& JP 8-279494 A			
	Claims 1, 6; Par. Nos. [0066] [0078], [0103]; Figs. 1, 11], [0073], [0	0075],	
		375080 В		
x	JP 10-99978 A (Hitachi, Ltd.) .		14
**	21 April, 1998 (21.04.98),	, ,		<u> </u>
	Claim 1; Figs. 1, 2, 5 (Family: none)			•
	(ramity: none)			
Х <u>Ү</u>	US 5688411 A (Tokyo Ohka Kog 18 November, 1997 (18.11.97),),	15,21 <u>17</u>
<u> </u>	Figs. 1, 8	,		±. <u>/</u> .
	& JP'8-250390 A			
× Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent fan	nily annex	
"A" docum	,			
"E" earlier	considered to be of particular relevance understand the principle or theory underlying the invention earlier document but published on or after the international filing "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be			
date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is step when the document is taken alone step when the document is taken alone.				
cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other combined with one or more other such documents, such				p when the document is
means combination being obvious to a person skilled in the art				n skilled in the art
than the priority date claimed				
	ectual completion of the international search eptember, 2003 (26.09.03)	Date of mailing of the	e international sear er, 2003 (0	
Name and mailing address of the ISA/ Authorized officer				
Japanese Patent Office				

Telephone No.

Facsimile No.

Category* Citation of document, with indication, where appropriate, of t X US 6079428 A (Tokyo Electron Ltd.), Y 27 June, 2000 (27.06.00),	he relevant passages	Relevant to claim No.
\underline{Y} 27 June, 2000 (27.06.00),		15
Fig. 6 & JP 11-054424 A & KR 9902326 & TW 386913 A	58 A	17
<pre>Y JP 62-276828 A (NEC Corp.), 01 December, 1987 (01.12.87), Full text (Family: none)</pre>		16
<pre>Y JP 6-190269 A (Seiko Epson Corp.), 12 July, 1994 (12.07.94), Claim 1; Par. No. [0002]; drawings (Family: none)</pre>		25
y JP 2-052431 A (NEC Kyushu Co., Ltd.) 22 February, 1990 (22.02.90), Full text (Family: none)		
·		



Internal application No.
PCT/JP03/08352

Box I Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 2 of first sheet)			
This international search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:			
Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:			
2. Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:			
3. Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).			
Box II Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 3 of first sheet)			
This International Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows: Claims 1-13 and 17-20 relate to a processing device having a plasma supply part. Claim 14 relates to a processing device having a liquid jetting part. Claim 15 relates to a processing device having a liquid jetting part. Claim 16 relates to a processing device having an ultraviolet radiating part. Claims 21-24 relate to a processing method having a step for forming a sloped part on a film. Claims 25-32 relate to a processing method comprising the steps of removing a film from the outer peripheral part of a substrate and removing deposit such as film adhered to the surfaces of the outer peripheral parts of the substrate from which the film was removed. 1. As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims. 2. As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee. 3. As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:			
4. No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:			
Remark on Protest The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.			

THIS PAGE BLANK (USPTO)

Α. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' H01L21/31, H01L21/302, H01L21/027

в. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' H01L21/31, H01L21/302, H01L21/027

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報 1971-2003年

日本国登録実用新案公報

1994-2003年

日本国実用新案登録公報 1996-2003年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献			
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
X Y	US 6004631 A (Seiko Epson Corporation) 1999.12.2 1,FIG.1,FIG.11 & JP 8-279494 A、請求項1、請 求項6、【0066】、【0073】、【0075】、【007 8】、【0103】、図1、図11 & TW 357372 A & KR 375080 B	1-13, 18-32 <u>14-17</u>	
X	JP 10-99978 A (株式会社日立製作所) 1998.04.21、 請求項1、図1、図2、図5 (ファミリーなし)	14	

$[\bar{X}_1]$ C欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献 (理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

26.09.03

国際調査報告の発送日

97.10.03

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

特許庁審査官(権限のある職員)

加藤 浩一

4 R 8617

電話番号 03-3581-1101 内線 3469

	国際調査	国際出願番号 СT/JPO	3/08352
C(続き).	関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときに	は、その関連する筬所の表示	関連する・請求の範囲の番号
X Y	US 5688411 A (Tokyo 0hka I 1.18, FIG. 1, FIG. 8 & JP 8-250	Kogyo Co., Ltd.) 1997.1	15, 21 17
X <u>Y</u>	US 6079428 A (Tokyo Electron, FIG. 6 & JP 11-054424 23268 A & TW 386913	A & KR 990	15 17
Y	JP 62-276828 A (日本電気 全文 (ファミリーなし)	(株式会社)1987.12.01、	16
Y	JP 6-190269 A (セイコーエ 7.12、請求項1、【0002】、図面(フ		25
Y	JP 2-052431 A (九州日本電 2、全文 (ファミリーなし)	氢気株式会社)1990.02.2	26
		•	
	i A		
	•		
·			İ
			-

玉	際	調	查幸	-	

	請求の範囲の一部の調査ができないときの意見(
法第8名 成しなか	条第3項(PCT17条(2)(a)) の規定により、この Pった。	の国際調査報告は次の理由により請求の範囲の一部について作
1.	請求の範囲	査機関が調査をすることを要しない対象に係るものである。
2.	請求の範囲 は、有意義な国ない国際出願の部分に係るものである。つまり、	際調査をすることができる程度まで所定の要件を満たしてい
з. 🗍	請求の範囲は、従属請求の 従って記載されていない。	範囲であってPCT規則6.4(a)の第2文及び第3文の規定に
第Ⅱ欄	発明の単一性が欠如しているときの意見(第1ペー	ージの 3 の続き)
次に过	述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこ	この国際調査機関は認めた。
請求求請求請求	の範囲1-13、17-20は、プラズマは の範囲14は、レーザ照射部を有する処理装 の範囲15は、液体噴出部を有する処理装置 の範囲16は、紫外線照射部を有する処理装 の範囲21-24は、膜に傾斜部を形成する の範囲25-32は、基板の外周部の膜を防 付着している膜等の残留物を除去する工程と	でである。 はに関するものである。 で関するものである。 で関するものである。 ○工程を有する処理方法に関するものである。 会去する工程と、前記膜の除去された外周部の基板表
1.	出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に新の範囲について作成した。	n付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求
2. X	追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての 加調査手数料の納付を求めなかった。	間査可能な請求の範囲について調査することができたので、追
з. 🗌	出願人が必要な追加調査手数料を一部のみしか期間 付のあった次の請求の範囲のみについて作成した。	引内に納付しなかったので、この国際調査報告は、手数料の納
4.	出願人が必要な追加調査手数料を期間内に納付した されている発明に係る次の請求の範囲について作品	なかったので、この国際調査報告は、請求の範囲の最初に記載
追加調査	至手数料の異議の申立てに関する注意] 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申3] 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申3	

THIS PAGE BLANK (USPTO)